



Redebeitrag zum Antrag der SPD Fraktion „Bürgerentscheid Ganzjahresbad“

In dieser Sache trifft sicher der oft strapazierte Spruch zu: „Zu diesem Thema ist alles gesagt, nur noch nicht von allen.“

Daher in aller Kürze:

Man könnte nochmal trefflich über die Inhalte des Redebeitrags des Sprechers der SPD Fraktion zu ihrem Antrag vom 14. Juni debattieren, aber, verehrter Kollege Heldt, wir sind der Überzeugung, das lohnt die Mühe nicht.

Nur einen Punkt muss ich nochmal aufgreifen und öffentlich klarstellen: Wenn Sie sich zu der abenteuerlichen Behauptung versteigen, „der Bürgermeister und die Verwaltung“ haben sich durch den Antrag der CDU, eine Bürgerbefragung durchzuführen, „instrumentalisieren lassen“, so haben Sie Ihre Ghostwriter offensichtlich falsch informiert oder Sie haben was falsch verstanden.

Der Entschluss, die Bürgerbefragung durchzuführen, man mag dazu stehen wie man will, wurde schlussendlich von allen Fraktionen getragen und der Fragenkatalog wurde einvernehmlich von Vertretern aller Fraktionen mit ib DIGITAL formuliert und abgestimmt.

Denken Sie, Herr Kollege Heldt, in einer stillen Stunde mal drüber nach, wer sich an welcher Stelle hat instrumentalisieren lassen. Vielleicht kommen Sie ja drauf.

Meine Damen und Herren, die wirtschaftlichen Rahmenbedingungen für das Projekt Ganzjahresbad sind allen bekannt, einschließlich der sich darum rankenden „Zahlenspiele“.

Ein „Vertreterbegehren“, wie es die HGO nach § 8b Abs. 1 Satz 2 seit dem 1. Januar vorsieht, kommt für die BürgerListe nicht in Frage. In dieser Stadtverordnetenversammlung sitzen 37 gewählte Vertreter der Niddaer Bürgerschaft und diese haben in erster Linie zu entscheiden. Das wurde auch in diesem Stadtparlament in der Vergangenheit immer betont und hat auch in Zukunft Gültigkeit.

Der eigentliche Bürgerentscheid, meine Damen und Herren, hat mit der Kommunalwahl am 6. März dieses Jahr stattgefunden, und der war eindeutig.

Deshalb lehnt die BürgerListe den Antrag der SPD Fraktion ab.

Bernd Schoeps, Fraktionsvorsitzender